

CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGO DE  
**TÉCNICO EM ENFERMAGEM**

Prova Língua Portuguesa  
Conhecimentos Gerais  
Conhecimentos Específicos do Cargo

**AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE PROVAS**

**LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO:**

- ✓ O candidato deverá **OBRIGATORIAMENTE** observar as medidas sanitárias de segurança à prevenção de contaminação e disseminação do COVID-19.
- ✓ Deixe sobre a carteira apenas o documento de identificação e a caneta esferográfica de tinta preta ou azul, feita de material transparente.
- ✓ Não será permitida qualquer consulta ou comunicação entre os candidatos.
- ✓ Retire dos bolsos qualquer material ou objeto e coloque em embaixo da carteira ou no chão.
- ✓ Verifique se sua prova é para o cargo ao qual se inscreveu e se a mesma contém **35 questões**, numeradas de **1 à 35**. Caso contrário, informe imediatamente ao fiscal de sala. Não serão aceitas reclamações posteriores por falha de impressão e/ou total de questões.
- ✓ Preencha o **Cartão Resposta**, com as informações solicitadas.
- ✓ Para cada questão existe apenas **uma** resposta certa. A resposta certa deve ser marcada no **Cartão Resposta**.
- ✓ As marcações duplas, rasuradas ou marcadas diferente do modelo acima, ocasionará a anulação da questão.
- ✓ É de responsabilidade do candidato o preenchimento dos dados do **Cartão Resposta**.
- ✓ A prova terá duração de **03h**, incluído neste horário, o tempo para o preenchimento do **Cartão Resposta**.
- ✓ A saída da sala só poderá ocorrer após decorridos 30 (trinta) minutos do início das provas.
- ✓ Ao sair da sala, entregue o **Cartão Resposta** ao fiscal da sala e retire-se imediatamente do local de aplicação das provas.
- ✓ Não é permitido o uso do banheiro após entregar seu Cartão Resposta.

*Boa prova!!*

**Respostas para conferência**

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35					

**Língua Portuguesa**

**Aquecimento global está alterando ciclo da água mais rápido que o esperado<sup>1</sup>**

Uma pesquisa publicada em fevereiro na Revista *Nature* indica que a alteração do ciclo da água está evoluindo mais rápido que o esperado. Para monitorar esse fenômeno, estudiosos da Universidade de Nova Gales do Sul (UNSW), na Austrália, escolheram observar um conjunto de dados históricos sobre as áreas com maior quantidade de água salgada do globo.

O ciclo da água é muito importante para nossa sobrevivência e para nosso planeta, já que ele é responsável por transportar, em forma de chuva, a água doce do oceano para o solo, fertilizando-o. Contudo, por conta do aumento da temperatura global, esse ciclo pode desencadear consequências severas para o meio ambiente. Uma delas é que as altas temperaturas fazem a chuva se mover de regiões secas para regiões úmidas.

Isso ocasiona, por exemplo, a falta de chuva em locais secos e a abundância de precipitação em locais suscetíveis a inundações e outros desastres hídricos. [...]

Para entender o impacto dessas altas temperaturas no ciclo da água, os estudiosos averiguaram três conjuntos de dados históricos sobre o sal presente na água entre 1970 e 2014. A escolha de colher essas informações se dá pelo fato de que, em áreas mais quentes, a água doce é precipitada e a salgada é deixada no oceano.

Após a análise dos dados, os estudiosos estimam que um acréscimo de 46 mil a 77 mil quilômetros cúbicos de água doce foram transportados da linha do Equador para os polos [...]. Esse número é três a quatro vezes maior do que o esperado e estimado por modelos climáticos atuais.

[...] Para os cientistas, o estudo publicado na *Nature* pode ajudar projeções e pesquisas futuras sobre o assunto.

<sup>1</sup> (REDAÇÃO GALILEU -22 MAR 2022 – acesso em 30 de MAR) Texto adaptado especialmente para essa prova.)

01. O assunto de que trata o texto é:

- A) O aumento da temperatura global e as consequências para o meio ambiente.
- B) Pesquisadores mostram, por meio de dados históricos, que a precipitação de água doce no planeta foi muito maior do que o estimado.
- C) A falta de chuva em locais secos e a abundância de precipitação em locais sujeitos a inundações.
- D) Pesquisas para evitar a precipitação de água doce no planeta.

**Concurso Público - Prefeitura Municipal de Maravilha - SC**  
**Caderno de Provas**  
**Edital de Concurso Público nº 001/2022**

02. Leia as afirmativas:

- I. A alteração do ciclo da água faz a chuva se mover de regiões úmidas para regiões secas.
- II. A pesquisa foi realizada por estudiosos, na Austrália, em áreas com maior quantidade de água salgada e menor quantidade de água doce do globo.
- III. O impacto das altas temperaturas no ciclo da água faz com que a água doce seja precipitada.

É correto o que se afirma em:

- A) I, II e III.
- B) II e III.
- C) I e II.
- D) III.

03. “Após a análise dos dados, os estudiosos **estimam** que [...] de 46 mil a 77 mil quilômetros cúbicos de água doce foram [...] do Equador para os polos”. O sentido de estimam na frase é:

- A) Afirmam.
- B) Concluem.
- C) Avaliam.
- D) Imaginam.

04. [...] **abundância** de precipitação em locais suscetíveis a inundações. O antônimo da palavra em destaque é:

- A) Fartura.
- B) Abastança.
- C) Ousadia.
- D) Carência.

05. Das frases abaixo, assinale a que está no presente do modo indicativo:

- A) A pesquisa indicou alteração do ciclo da água.
- B) O ciclo da água é responsável por transportar a água doce do oceano para o solo, fertilizando-o.
- C) Os estudiosos averiguaram três conjuntos de dados históricos.
- D) A alteração do ciclo da água estava evoluindo.

06. Indique a frase em que o termo em destaque é o sujeito.

- A) Por conta do aumento da temperatura global, **o ciclo** pode desencadear consequências severas para o meio ambiente.

**Concurso Público - Prefeitura Municipal de Maravilha - SC**  
**Caderno de Provas**  
**Edital de Concurso Público nº 001/2022**

- B) As altas temperaturas fazem **a chuva** se mover.
- C) Para **os cientistas**, o estudo publicado na Nature pode ajudar projeções e pesquisas futuras sobre o assunto.
- D) A água **doce** é precipitada.

07. Indique a frase em que o termo em destaque é pronome:

- A) **Uma** pesquisa publicada na Revista Nature.
- B) O ciclo da água é **muito** importante para nossa sobrevivência.
- C) [...] a água doce do oceano para o solo, fertilizando-**o**.
- D) Esse **ciclo** desencadeou consequências severas.

08. Há oração subordinada em:

- A) O ciclo da água é muito importante para nosso planeta.
- B) Os estudiosos estimam que um acréscimo de 46 mil a 77 mil quilômetros cúbicos de água doce foram transportados da linha do Equador.
- C) Os cientistas observaram um conjunto de dados históricos sobre as áreas com maior quantidade de água salgada do globo.
- D) O estudo pode ajudar projeções e pesquisas futuras sobre o assunto.

09. Assinale a alternativa em que todas as palavras são proparoxítonas.

- A) água – responsável – úmidas – hídricos – número – quilômetros – análise.
- B) acréscimo – sobrevivência – úmidas – hídricos – número – quilômetros – análise.
- C) áreas – responsável - úmidas – hídricos – número – quilômetros – água.
- D) acréscimo – análise - úmidas – hídricos – número – quilômetros – áreas.

10. Assinale a alternativa em que há próclise.

- A) A escolha de colher essas informações se dá pelo fato de que, em áreas mais quentes, a água doce é precipitada.
- B) Para os cientistas, o estudo pode ajudá-los em pesquisas futuras.
- C) O ciclo da água é muito importante para o planeta, porque transporta a água doce do oceano para o solo, fertilizando-o.
- D) A pesquisa realizar-se-á, por estudiosos, na Austrália.

**Conhecimentos Gerais**

11. O estado de Santa Catarina está dividido em regiões intermediárias e imediatas, segundo dados atualizados em 2017 pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), com base em diferentes critérios geográficos, bem como pela área de influência de cada município. Considerando tal divisão, o estado de Santa Catarina possui \_\_\_\_\_ regiões geográficas intermediárias e \_\_\_\_\_ regiões geográficas imediatas. Assinale a alternativa que preenche respectivamente e corretamente as lacunas:

- A) Oito, Vinte e quatro.
- B) Sete, Vinte e três.
- C) Sete, Vinte e quatro.
- D) Oito, Vinte e três.

12. Assinale a alternativa que apresenta respectiva e corretamente a árvore, a flor e a planta medicinal símbolos do Estado de Santa Catarina, conforme disposto em lei estadual de 2017.

- A) Araucária, Laelia purpurata e Araçá-rosa.
- B) Embaúba, Edelvaise e Espinheira Santa.
- C) Imbuia, Edelvaise e Cambará.
- D) Imbuia, Laelia purpurata e Espinheira Santa.

13. A bandeira do Contestado foi reconhecida por lei como símbolo regional do Estado de Santa Catarina. A bandeira do Contestado deve ser:

- A) De cor branca e ter disposta uma cruz verde de forma centralizada.
- B) De cor branca e ter disposta uma cruz azul de forma centralizada.
- C) De cor verde e ter disposta uma cruz branca de forma centralizada.
- D) De cor verde e ter disposta uma cruz amarela de forma centralizada.

14. Atualmente presidente e vice-presidente bem como governadores e vice-governadores, se eleitos, tomam posse no dia 1º de janeiro do ano subsequente ao do pleito eleitoral. No entanto, a partir das eleições de 2026, conforme aprovado em emenda constitucional, a posse do presidente e vice-presidente acontecerá em:

- A) 06 de janeiro.
- B) 05 de janeiro.

**Concurso Público - Prefeitura Municipal de Maravilha - SC**  
**Caderno de Provas**  
**Edital de Concurso Público nº 001/2022**

- C) 02 de janeiro.
- D) 10 de janeiro.

15. A história do Legislativo Catarinense iniciou em 12 de agosto de 1934, quando as Assembleias Legislativas Provinciais foram criadas, substituindo os antigos Conselhos Gerais. O número de deputados era fixado conforme a densidade populacional e a representação em Santa Catarina na época ficou com apenas vinte legisladores. Atualmente, qual é número de legisladores/deputados da Assembleia Legislativa do Estado de Santa Catarina?

- A) 36.
- B) 42.
- C) 40.
- D) 28.

**Conhecimentos Específicos do Cargo**

16. Os sons gerados pelo impacto do sangue em diversas estruturas cardíacas, nos grandes vasos e o fechamento de válvulas cardíacas propagam vibrações às paredes do tórax e podem ser auscultadas através de um estetoscópio, permitindo a obtenção de um conjunto de informações importantes sobre a condição do coração. A respeito desta informação, podemos afirmar que estamos falando sobre:

- A) Ruídos adventícios.
- B) Bulhas cardíacas.
- C) Sopros cardíacos.
- D) Ruídos gasosos.

17. O profissional da saúde deve ter ou adquirir conhecimentos voltados para a biossegurança com a finalidade de prevenir, evitar a exposição do mesmo a agentes infecciosos, pois a transmissão de infecções está relacionada à execução inadequada das práticas e rotinas de trabalho, principalmente quando se trata dos procedimentos de limpeza, desinfecção, técnicas de assepsia, antisepsia e esterilização de utensílios e do ambiente. O processo técnico, conjunto de medidas e processos de higienização utilizados para impedir a penetração de microrganismos patogênicos em um determinado local é chamado de:

- A) Fricção.
- B) Assepsia.

**Concurso Público - Prefeitura Municipal de Maravilha - SC**  
**Caderno de Provas**  
**Edital de Concurso Público nº 001/2022**

C) Antissepsia.

D) Descontaminação.

18. Em um procedimento de punção venosa, com o uso de EPI's, ao usarmos algodão embebido com clorexidina em movimentos rotatórios sobre a área da veia a ser puncionada para a destruição ou eliminação de microrganismos estamos realizando:

A) Assepsia.

B) Antissepsia.

C) Remoção mecânica de sujidades.

D) Assepsia hospitalar.

19. A vacina tríplice bacteriana confere imunidade a quais doenças:

A) Difteria, sarampo, tétano.

B) Difteria, coqueluche, varicela.

C) Difteria, tétano e coqueluche.

D) Difteria, pneumonia, influenza.

20. A vacina tríplice viral confere imunidade a quais doenças:

A) Sarampo, tétano, hepatite B.

B) Sarampo, rubéola e difteria.

C) Sarampo, rubéola e tétano.

D) Sarampo, caxumba e rubéola.

21. Foi prescrito a um paciente soro fisiológico 0,9%, 1000ml, para correr a cada 8 horas. Qual o gotejo (gotas por minuto) para este intervalo de tempo:

A) 80 gotas por minuto.

B) 41 gotas por minuto.

C) 50 gotas por minuto.

D) 45 gotas por minuto.

22. Quantos gramas de Glicose o paciente recebe nas 24 horas se o mesmo está recebendo SG 5% - 1000ml de 8/8 horas?

A) 15 gramas.

B) 100 gramas.

**Concurso Público - Prefeitura Municipal de Maravilha - SC**  
**Caderno de Provas**  
**Edital de Concurso Público nº 001/2022**

- C) 150 gramas.
- D) 450 gramas.

23. O medicamento Cefalotina Sódica é apresentado em frascos de 1 grama. A prescrição médica é de 500mg à cada 6 horas via intramuscular. O diluente para a solução é água bidestilada 4ml. Quanto da solução deverá ser ministrada?

- A) 1ml.
- B) 1,5ml.
- C) 2ml.
- D) 2,5ml.

24. Paciente 69 anos, com Diabetes mellitus, prescreveu-se 50UI de insulina NPH. O frasco é de 100UI/ml. Porém, só há seringa de 3ml no setor. Quanto deverá ser aspirado na seringa de 3ml para obedecer a prescrição?

- A) 0,25ml.
- B) 0,5ml.
- C) 01 ml.
- D) 0,10ml.

25. O osso etmoide está localizado em qual parte do nosso corpo:

- A) Mão.
- B) Pé.
- C) Crânio.
- D) Coluna vertebral.

26. Quando alguma condição clínica leva uma pessoa a ter baixa concentração de oxigênio no sangue, temos um quadro de:

- A) Hipóxia.
- B) Hiperóxia.
- C) Hipoxeremia.
- D) Hipoxemia.

**Concurso Público - Prefeitura Municipal de Maravilha - SC**  
**Caderno de Provas**

**Edital de Concurso Público nº 001/2022**

27. Um técnico de enfermagem do turno noturno de um hospital deixou de administrar um medicamento (antibiótico) no horário previsto. Este ato caracteriza-se como:

- A) Imprudência.
- B) Imperícia.
- C) Negligência.
- D) Injúria e dolo.

28. Choque anafilático e choque pirogênico são respectivamente:

- A) Alérgico e viral.
- B) Alérgico e febril.
- C) Febril e alérgico.
- D) Febril e viral.

29. Ao verificar a ficha de um paciente idoso que teve um acidente vascular cerebral prévio na unidade de saúde, identificou-se diversos fatores de risco para essa enfermidade. Sobre os fatores de risco condizentes com o AVC, é correto afirmar:

- A) Ter diabetes melitus, ser hipotenso, teve rubéola recentemente, ser usuário de drogas, abster-se de álcool.
- B) Ter hipertensão arterial sistêmica, já ter tido hipofostatemia, abster-se de álcool e drogas.
- C) Ter hipertensão arterial sistêmica, ter diabetes melitus, ser fumante, consumir álcool, ser obeso.
- D) Ter hipertensão arterial sistêmica, ser diabético, ser fumante, ter disúria, consumir álcool, ser obeso.

30. A ocorrência de casos de uma doença eczantemática em 10 crianças de uma creche pertencentes a uma comunidade carente na periferia da cidade, nas últimas 04 semanas caracteriza-se por:

- A) Endemia.
- B) Epidemia.
- C) Surto epidêmico.
- D) Casos.

31. O senhor A. B. C. encontra-se na unidade de saúde com diagnóstico de infarto agudo do miocárdio (IAM). Assinale a alternativa correta sobre os sinais e sintomas que podem ser indicativos de IAM:

**Concurso Público - Prefeitura Municipal de Maravilha - SC**  
**Caderno de Provas**  
**Edital de Concurso Público nº 001/2022**

A) Dor torácica, sialorréia, dispneia, dor em membros superiores.

B) Dor torácica, cefaleia, dor em membro superior esquerdo e hemoptise.

C) Dor torácica, sudorese intensa, dor em membro superior esquerdo.

D) Dor torácica, sudorese intensa, dor em membro superior esquerdo, febre.

32. A medicação heparina sódica pode ser administrada por vias diferentes, dependendo do quadro clínico do paciente, e definida em prescrição médica. As vias de administração mais usuais são:

A) Subcutânea e endovenosa.

B) Intradérmica e endovenosa.

C) Intradérmica e subcutânea.

D) Subcutânea e intramuscular.

33. A nutrição parenteral (NP), é um método de administração de nutrientes que é feito diretamente na veia, quando não é possível obter os nutrientes através da alimentação normal. São indicações para uso de terapia nutricional por via parenteral:

A) Vômitos incoercíveis.

B) Ventilação mecânica.

C) Grandes queimados.

D) Ileo paralítico.

34. As complicações do pós-parto ou complicações puerperais podem surgir imediatamente ou até 30-45 dias após o parto, sendo que a gravidade das complicações podem variar de acordo com o tipo de parto realizado. São complicações pós-parto:

A) Hemorragia vaginal e mastite.

B) Trombose venosa e infecção puerperal.

C) Cistite e mastite.

D) Todas as alternativas estão corretas.

35. O beta-HCG é um teste realizado no diagnóstico precoce da gravidez, pois sua determinação ocorre já nos primeiros dias de atraso menstrual. Qual é o hormônio identificado por esse exame:

A) Hormônio folículo estimulante.

B) Hormônio luteinizante.

C) Gonadotrofina coriônica.

D) Prolactina e ocitocina.